

DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

DEVACIDE PLUS se trata de un protector para la madera.

- ✚ Producto listo al uso.
- ✚ Protector tanto para madera nueva como vieja que no esté en contacto con la tierra ni el agua.
- ✚ **Protege la madera de: los hongos, el azulado, las termitas, la carcoma y la polilla. TRATAMIENTO PREVENTIVO.**
- ✚ Impregna la superficie fácilmente
- ✚ **PRODUCTO REGISTRADO: NÚMERO DE REGISTRO ES/MR(NA)-2018-08-00479**

INFORMACIÓN TÉCNICA

- **Aspecto:** Líquido
- **Viscosidad:** 10 - 11 sg (20°C, Copa Ford N°4)
- **Tiempo de secado:** **72 horas para poder barnizar**
- **Herramienta de aplicación:** brocha o rodillo
- **Seguridad:** ver hoja de seguridad
- **Caducidad:** 12 meses desde la fecha de fabricación en envase original cerrado

MODO DE EMPLEO

La madera debe estar seca (con menos de un 18-20% de humedad).

La superficie a tratar debe estar limpia y libre de polvo, aceite, cera u otro tipo de contaminante, y la temperatura en el momento del tratamiento debe ser superior a 5° C y la humedad relativa inferior al 80%.

Antes de proceder con el tratamiento, se aconseja lijar y afinar la madera con granos 120 - 150 en el sentido de la veta para abrir el poro y mejorar la penetrabilidad.

Aplicación en exterior como ventanas, puertas exteriores, revestimientos, aleros, vallas, ...

Se utiliza para maderas de clase de uso 2 y 3, y sólo para maderas blandas.

Para evitar posibles problemas de adherencia o manchas en el barnizado de maderas con altos contenidos de grasas, aceites, etc... como son algunas maderas exóticas (merbau, iroko, etc...) y otras como el eucalipto rojo, Cumaru, etc... se recomienda llevar a cabo una prueba previa antes de llevar a cabo la aplicación en toda la superficie.

Ficha técnica

Revisión: 7 Fecha: 16.11.20

Página 2 de 2

Las superficies tratadas con ceras, aceites, barnices de urea, abrillantados o similares **NO** pueden ser tratados, a menos que se lije totalmente hasta la madera.

Para tratar maderas termotratadas e ignifugadas mediante autoclave, consulte con nuestro departamento técnico.

El producto se presenta listo al uso. NO DEBE DILUIRSE CON OTROS PRODUCTOS PARA SU APLICACIÓN.

NOTA: todas las superficies no reaccionan de la misma manera al ser tratadas por lo que se recomienda llevar a cabo una prueba previa en lugar poco visible antes de realizar la aplicación de toda la superficie.

Los datos comprendidos en esta ficha, han sido tomados a 20º C. de temperatura y a 65% de humedad relativa. La información en ella contenida, corresponde a nuestras experiencias y se ofrece únicamente a título orientativo, no haciéndonos responsables del resultado final de la aplicación del producto, pero sí de los datos y constancia de las características físico-químicas que constan en ella. Ante cualquier duda, realice una prueba preliminar.